

## AMPOULE LED B22 12W - 1100 LM - 4000K

REF : 739381



### Ref. 739381

Culot : B22

**Lumens : 1100 lm**

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée :  $\approx$ 110W

Température couleur : 4000K

**Dimmable : Non**

Dimensions ( $\varnothing$  x H) :  $\varnothing$ 60 x 115 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124413796

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse :  $> 90\%$

Index Rendu Couleur (IRC) :  $> 80$

Lumens / watt :  $\approx 91,66$  Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage :  $> 95\%$

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : 0.5

Allumage : Immédiat

Angle : 220°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF  $> 100\ 000$

Indice de protection IP : IP40

Poids Net :  $\approx 0,042$  Kg

### Dimensions

